Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/624,271	MENKE ET AL.
Examiner	Art Unit

!	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

	N	Non-Elected	
	1	Interference	

Guiyoung Lee

Α	Appeal	
o	Objected	

2875

Cla	im	Г			(Date				
						[ļ —	Γ		
-	Original	4/15/05		Ì						
Final	gi	2								
14	Ori	14								
		ŀ		_				_		
	1	1		_						
	2	V		Γ	_					
	3	J			\vdash		\vdash			
	1	1	\vdash		\vdash	 	\vdash		-	
	7	1	⊢	⊨	\vdash	-	-			\vdash
-	1 2 3 4 5 6 7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	┝		┝	<u> </u>	<u> </u>			\vdash
	6	٧	<u> </u>		_	_	_			
	7	1								
	8	Ιv.								
	9	V				-				
	10	1			-					
	11	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				┢	\vdash			Н
-	12		\vdash	 	_	 	\vdash		-	Н
<u> </u>	12	0						-	-	\vdash
 	13							<u> </u>		$\vdash \vdash$
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	0	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		L.,	Ш
	15		L							
	16	=	L	L		L	L	L		L]
	17	=	<u> </u>			<u> </u>				
	18	=								
\vdash	10	=		-	-		\vdash		_	-
\vdash	20	Η_	\vdash	-	 					
<u> </u>	20 21	=	<u> </u>	<u> </u>		_	-			
	21		_	_	<u> </u>		ļ			
<u></u>	22	L		L						
	22 23 24 25 26 27									
	24			Г	_					
	25		П		_					
	26				\vdash	 		-		
	27	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	_	\vdash
	21		-						_	\dashv
<u> </u>	28 29	_						_		\vdash
	29									\Box
	30 31 32		<u> </u>							
	31									
	32									
	33					Γ		Γ-		
	34			<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
	35		-	 	\vdash	\vdash	 	-	-	\vdash
	36		-	-		\vdash	 —	\vdash	H	$\vdash \vdash$
	36 37			-					<u> </u>	$\vdash \vdash$
igsquare	3/	<u> </u>			<u> </u>	ļ			-	\sqcup
$oxed{oxed}$	38		<u>_</u>	<u> </u>				<u> </u>	_	Ш
	39		L	L	L	L	L_		L	L
	40									
	41				Г	Ι				М
	42		\vdash		_	_		_	\vdash	
\vdash	43		\vdash	-					-	$\vdash\dashv$
 			<u> </u>					 -	-	Н
	44		<u> </u>	<u> </u>	⊢–			ļ	<u> </u>	Щ
	45	\Box		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>_</u>	L_			
	46		L		L	L				
	47									
—	48	T	Г							\sqcap
	49	 	-	-	一	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
\vdash	50			-			 		-	Н

Cla	im				(Date	9					Cla	im				_ [Date	9			
	Original	4/15/05								5		Final	Original									
	1	1											51									\neg
	2	V											52									
	3	. 1							Г				53									
	3	1											54									
	5	, V											55									
	6	7											56									
	7	√.											57									
	8	v.								L			58									
	9_	1			_								59									
_	10	√								<u></u>			60									_
	11	1				_				<u></u>			61									
_	12	0						_	 	<u> </u>			62	_								
_	13	~		-					<u> </u>				63									
-	14	0					_			ļ			64					_				
	15 16	√ =					_						65 66	-								
-	17	=							-	<u> </u>			67									
\dashv	18	=	_	-					-	 	}		68									-
-	19	=		_					-	_	}		69									-
-	20	=		_	<u> — </u>	-							70							_		
	21					_			-	-			71				-					
	22			\vdash					-				72									
-	23							-		_			73									\neg
	24				_								74									
	25						-						75									
	26												76									
	27												77									
	28												78									
	29												79									
	30												80									
	31					<u> </u>			<u> </u>				81									
	32									<u> </u>			82									
_	33												83									
_	34									<u> </u>			84							_		
_	35		_				_		_	_			85	-						_		-
-	36			_			_				} }		86									
_	37								_				87		_		_	_				-
-	38	_	_						-				88									
-	39 40						-						89 90	\dashv	-							
-	41				_	-	-						91	-								
-	42		-	-			_		-		}		92	\dashv							_	
-	43	-		-			-						93	-		_		_	_			
-	44			-					-	\vdash			94	\vdash			_					\vdash
-	45		-	-	_	-			 	\vdash			95	\vdash								\dashv
\exists	46			\vdash			-		t^-	\vdash			96	\vdash								\dashv
_	47									\vdash			97	\vdash								
	48									\vdash			98	Н								\dashv
٦	49				_	Г							99									П
	50				_				T	Г			100									П
											•											

Te E E E E E E E E E	Cla	aim	Date									
101						<u>`</u>					П	
102	Final	Origina										
103		101										
103		102	L.									
105		103										
107		104										
107		105		L_		<u> </u>						
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_			<u> </u>				
109		107										
110		108			_	<u></u>	_					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			<u> </u>							
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					ļ					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	ļ	<u> </u>	-		<u> </u>		-	ļ		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	ļ			<u> </u>			<u> </u>	$\vdash \dashv$	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-						-		$\vdash \vdash$	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> —</u>	-	\vdash	$\vdash \vdash$	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						-	-		\dashv	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		┝	-			-			\vdash	
119		118	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		_		Н	
120		110	_				-	-			Н	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126						<u> </u>			Щ	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	L			_		_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129					_	_			-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			-			_			\dashv	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			-			-	-		\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					-		-		\dashv	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			-	-	-			_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				_	 					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142 143 144 145 146 147 148 149											\Box	
143					<u> </u>		_	_	_	-	$\vdash \vdash$	
144 145 146 147 148 149							-		_		H	
145			-	-		-	 		<u> </u>		$\vdash \vdash$	
146 147 148 149			-	\vdash	<u> </u>	-	-	 	<u> </u>	-	$\vdash\dashv$	
147 148 149			\vdash	\vdash	 	\vdash	-	-	_	-	H	
148			\vdash	\vdash	Н		\vdash				$\vdash \vdash$	
149		148	\vdash				Ι		\vdash		H	
		149							Т			
150		150										